

事業者名	一般財団法人 京都予防医学センター				
車両種類	胸部X線検診車				
写真	 				
主な巡回先	事業所検診： 京都府内全域				
	学校での検診： 京都府内全域				
	住民検診： 京都府内全域				
利用状況	年月	稼働日数(日)	巡回先数(箇所)	受診者数(人)	運行距離(km)
	平成27年3月	3	2	1,208	21
	平成27年4月	7	7	1,781	424
	平成27年5月	15	6	2,028	618
	平成27年6月	16	14	1,439	1,252
	平成27年7月	6	8	666	392
	平成27年8月	19	7	2,145	805
	平成27年9月	17	9	2,533	953
	平成27年10月	15	13	1,563	1,174
	平成27年11月	9	7	1,079	634
	平成27年12月	9	6	396	407
	平成28年1月	1	1	104	38
	平成28年2月	0	0	0	62
	平成28年3月	0	0	0	20
導入による最も大きな効果	<p>操作者の精神的負担が軽減された。〔デジタル撮影装置のため撮影時に体が動いても画像の確認ができることから、撮り直しのおそれなくなった。特に、高齢者の胸部検診では効果があり、写真精度への不安が大幅に解消された。受診者側も撮影のために特別の工程が不要となり、負担が軽減されている。〕</p>				
補助事業概要の広報資料	http://ringring-keirin.jp/shinsei/document/list/koueki/h26/pdf/26-1-098.pdf				